

## **LEMBAR PENGESAHAN**

Tugas Akhir dengan judul:

**PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ANTENA SUSUNAN  
MIKROSTRIP LINGKARAN PADA FREKUENSI (2,3-2,4) GHz  
MENGUNAKAN SUBSTRAT ALUMINA DENGAN TEKNOLOGI FILM  
TEBAL**

*( DESIGN AND IMPLEMENTATION MICROSTRIP CIRCULAR ARRAY ANTENNA  
ON THE FREQUENCY RANGE FROM (2,3-2,4) GHz USING ALUMINA SUBSTRATE  
WITH THICK FILM TECHNOLOGY)*

Disusun Oleh:

**AINUL ZAHROH  
111061017**

Telah diperiksa dan disetujui sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana  
Teknik pada Fakultas Elektro dan Komunikasi

Bandung, Agustus 2010  
Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Pembimbing II

**Heroe Wijanto, Ir., MT**  
**NIP.9268024**

**Yuyu Wahyu, Ir., MT**  
**NIP.19620210-199103 1008**